

Ersatzteillisten A-Serie

- PE, Code EEE - ETZ
- PE-leitfähig, Code FEE -FTZ
- PTFE, Code TEE - TEZ
- PTFE-leitfähig, UEE -UTZ
- Sonderausstattungen
- Pulsationsdämpfer T

Baugröße				A 15 E..	A 25 E..	A 40 E..	A 50 E..
Pos	Stck	Benennung	Werkstoff	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer
1	2	Seitengehäuse	PE	2 15 010 51	2 25 010 51	2 40 010 51	2 50 010 51
2	1	Zentralgehäuse	PE	2 15 011 51	2 25 011 51	2 40 011 51	2 50 011 51
3	4	Verbindungshülse	PE	2 15 012 51	2 25 012 51	2 40 012 51	2 50 012 51
4	2	Hubbegrenzer, Saugventil	PE	2 15 013 51	2 25 013 51	2 40 013 51	2 50 013 51
5	2	Bolzen, Hubbegrenzer	PE	2 15 014 51	2 25 014 51	2 40 014 51	2 50 014 51
6	2	Hubbegrenzer, Druckventil	PE	2 15 015 51	2 25 015 51	2 40 015 51	2 50 015 51
7	2	Verschlußschraube, Seitengehäuse	PE	2 15 017 51	2 25 017 51	2 40 017 51	2 50 017 51
8	1	Verschlußschraube, Zentralgehäuse	PE	2 15 019 51	2 25 019 51	2 40 019 51	2 50 019 51
9	4	Zylinderventilkörper, Code E.Y	PE	2 15 016 51	2 25 016 51	2 40 016 51	2 50 016 51
		Zylinderventilkörper, Code E.Z	PTFE	2 15 016 60	2 25 016 60	2 40 016 60	2 50 016 60
		Ventilkugel, Code E.E	EPDM	1 15 032 72	1 25 032 72	1 40 032 72	1 50 032 72
		Ventilkugel, Code E.S	Edelstahl	1 15 032 22	-	-	-
		Ventilkugel, Code E.T	PTFE	1 15 032 60	1 25 032 60	1 40 032 60	1 50 032 60
10	4	Ventilsitz	PE	2 15 018 52	2 25 018 52	2 40 018 52	2 50 018 52
11	8	O-Ring, Verbindungshülse, Code EE.	EPDM	9 20 631 72	9 33 632 72	9 50 633 72	9 62 634 72
		O-Ring, Verbindungshülse, Code ET.	FEP/FKM	9 20 631 59	9 33 632 59	9 50 633 59	9 62 634 59
12	2	O-Ring, Hubbegrenzer Druckv., Code EE.	EPDM	9 24 625 72	9 38 626 72	9 57 627 72	9 76 628 72
		O-Ring, Hubbegrenzer Druckv., Code ET.	FEP/FKM	9 24 625 59	9 38 626 59	9 57 627 59	9 76 628 59
13	4	Schwingungsdämpfer	NR	1 15 322 85	1 15 322 85	1 40 322 85	1 40 322 85
14	2	Membrane, Code EE.	EPDM	1 15 031 72	1 25 031 72	1 40 031 72	1 50 031 72
		Membrane, Code ET.	PTFE	1 15 031 67	1 25 031 67	1 40 031 67	1 50 031 67
15	*	Zuganker, kpl.	1.4301	2 15 020 22	2 25 020 22	2 40 020 22	2 50 020 22
16	1	Kolbenstange	1.4301	2 15 030 22	2 25 030 22	2 40 030 22	2 50 030 22
17	2	Gewindestift, Kolbenstange	1.4305	9 10 220 22	9 12 221 22	9 16 222 22	9 20 223 22
18	2	Kolbenstangendichtung, kpl.	PTFE	1 15 041 64	1 25 041 64	1 40 041 64	1 50 041 64
19	1	Luftanschluß	PETP	1 15 047 84	1 15 047 84	1 40 047 84	1 40 047 84
20	1	Luftfilter	PE	1 15 043 51	1 15 043 51	1 40 043 51	1 40 043 51
21	1	Schalldämpfer, kpl.	PE	1 15 244 51	1 15 244 51	1 40 244 51	1 50 244 51
22	1	PERSWING P® Luftsteuersystem, kpl.	PETP	2 15 001 84	2 15 001 84	2 40 001 84	2 50 201 84***
24**	6	O-Ring, Steuerventilgehäuse	NBR	9 36 504 71	9 36 504 71	9 46 515 71	9 66 533 71

* für A 15 und A 25: 6 Stück; für A 40 und A 50: 8 Stück ** in Pos. 22 enthalten

*** gültig ab Seriennummer 550878, ältere Pumpen mit 2 50 001 84 ausgerüstet

Bei Bestellungen unbedingt die Seriennummer der Pumpe angeben!

Änderungen vorbehalten!

ALMATEC®

Die Spezialisten für Druckluft-Membranpumpen

ALMATEC Maschinenbau GmbH
 Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5, D-47475 Kamp-Lintfort
 Tel. (0 28 42) 9 61 - 0, Fax (0 28 42) 9 61 - 40
 e-mail: info@almatec.de, http://www.almatec.de

Baugröße				A 08 T..	A 10 T..	A 15 T..	A 25 T..	A 40 T..	A 50 T..
Pos	Stck	Benennung	Werkstoff	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer
1	2	Seitengehäuse	PTFE	2 08 010 60	2 10 010 60	2 15 010 60	2 25 010 60	2 40 010 60	2 50 010 60
2	1	Zentralgehäuse	PTFE	2 08 011 60	2 10 011 60	2 15 011 60	2 25 011 60	2 40 011 60	2 50 011 60
3	4	Verbindungshülse	PTFE	2 08 012 60	2 10 012 60	2 15 012 60	2 25 012 60	2 40 012 60	2 50 012 60
4	2	Hubbegrenzer, Saugventil	PTFE	2 08 013 60	2 10 013 60	2 15 013 60	2 25 013 60	2 40 013 60	2 50 013 60
5	2	Bolzen, Hubbegrenzer	PTFE	2 08 014 60	2 10 014 60	2 15 014 60	2 25 014 60	2 40 014 60	2 50 014 60
6	2	Hubbegrenzer, Druckventil	PTFE	2 08 015 60	2 10 015 60	2 15 015 60	2 25 015 60	2 40 015 60	2 50 015 60
7	2	Verschlußschraube, Seitengeh.	PTFE	2 08 017 60	2 10 017 60	2 15 017 60	2 25 017 60	2 40 017 60	2 50 017 60
8	1	Verschlußschraube, Zentralgeh.	PTFE	2 10 019 60	2 10 019 60	2 15 019 60	2 25 019 60	2 40 019 60	2 50 019 60
9	4	Zylinderventilkörper, Code T.Z	PTFE	2 08 016 60	2 10 016 60	2 15 016 60	2 25 016 60	2 40 016 60	2 50 016 60
		Ventilkugel, Code T.E	EPDM	1 10 032 72	4 15 032 72	1 15 032 72	1 25 032 72	1 40 032 72	1 50 032 72
		Ventilkugel, Code T.S	Edelstahl	1 10 032 22	4 15 032 22	1 15 032 22	-	-	-
		Ventilkugel, Code T.T	PTFE	1 10 032 60	4 15 032 60	1 15 032 60	1 25 032 60	1 40 032 60	1 50 032 60
10	4	Ventilsitz	PTFE	2 08 018 60	2 10 018 60	2 15 018 60	2 25 018 60	2 40 018 60	2 50 018 60
11	8	O-Ring, Verb.-hülse, Code TE.	EPDM	-	9 15 630 72	9 20 631 72	9 33 632 72	9 50 633 72	9 62 634 72
		O-Ring, Verb.-hülse, Code TT.	FEP/FKM	9 12 629 59	9 15 630 59	9 20 631 59	9 33 632 59	9 50 633 59	9 62 634 59
12	2	O-Ring, Hub. Druckv., Code TE.	EPDM	-	9 19 624 72	9 24 625 72	9 38 626 72	9 57 627 72	9 76 628 72
		O-Ring, Hub. Druckv., Code TT.	FEP/FKM	9 16 623 59	9 19 624 59	9 24 625 59	9 38 626 59	9 57 627 59	9 76 628 59
13	4	Schwingungsdämpfer	NR	1 08 322 85	1 08 322 85	1 15 322 85	1 15 322 85	1 40 322 85	1 40 322 85
14	2	Membrane, Code TE.	EPDM	-	1 10 031 72	1 15 031 72	1 25 031 72	1 40 031 72	1 50 031 72
		Membrane, Code TT.	PTFE	1 08 031 67	1 10 031 67	1 15 031 67	1 25 031 67	1 40 031 67	1 50 031 67
15	*	Zuganker, kpl.	1.4301	2 08 020 22	2 10 020 22	2 15 020 22	2 25 020 22	2 40 020 22	2 50 020 22
16	1	Kolbenstange	1.4301	2 08 030 22**	2 08 030 22**	2 15 030 22	2 25 030 22	2 40 030 22	2 50 030 22
17	2	Gewindestift, Kolbenstange	1.4305	-	-	9 10 220 22	9 12 221 22	9 16 222 22	9 20 223 22
18	2	Kolbenstangendichtung, kpl.	PTFE	-	-	1 15 041 64	1 25 041 64	1 40 041 64	1 50 041 64
19	1	Luftanschluß	PETP	1 08 047 84	1 08 047 84	1 15 047 84	1 15 047 84	1 40 047 84	1 40 047 84
20	1	Luftfilter	PE	-	-	1 15 043 51	1 15 043 51	1 40 043 51	1 40 043 51
21	1	Schalldämpfer, kpl.	PE	1 08 244 51	1 08 244 51	1 15 244 51	1 15 244 51	1 40 244 51	1 50 244 51
22	1	PERSWING P® Luftst., kpl.	PETP	2 08 001 84	2 08 001 84	2 15 001 84	2 15 001 84	2 40 001 84	2 50 201 84***
24**	6	O-Ring, Steuerventilgehäuse	NBR	9 26 519 71	9 26 519 71	9 36 504 71	9 36 504 71	9 46 515 71	9 66 533 71

* für A 08 und A 10: 4 Stück; für A 15 und A 25: 6 Stück; für A 40 und A 50: 8 Stück

** in Pos. 22 enthalten

*** gültig ab Seriennummer 555848, ältere Pumpen mit 2 50 001 84 ausgerüstet

Bei Bestellungen unbedingt die Seriennummer der Pumpe angeben!

Änderungen vorbehalten!

ALMATEC®

Die Spezialisten für Druckluft-Membranpumpen

ALMATEC Maschinenbau GmbH
 Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5, D-47475 Kamp-Lintfort
 Tel. (0 28 42) 9 61 - 0, Fax (0 28 42) 9 61 - 40
 e-mail: info@almatec.de, http://www.almatec.de

Baugröße				A 08 U..	A 10 U..	A 15 U..	A 25 U..	A 40 U..	A 50 U..
Pos	Stck	Benennung	Werkstoff	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer
1	2	Seitengehäuse	PTFE-leitf.	2 08 010 65	2 10 010 65	2 15 010 65	2 25 010 65	2 40 010 65	2 50 010 65
2	1	Zentralgehäuse	PTFE-leitf.	2 08 011 65	2 10 011 65	2 15 011 65	2 25 011 65	2 40 011 65	2 50 011 65
3	4	Verbindungshülse	PTFE-leitf.	2 08 012 65	2 10 012 65	2 15 012 65	2 25 012 65	2 40 012 65	2 50 012 65
4	2	Hubbegrenzer, Saugventil	PTFE-leitf.	2 08 013 65	2 10 013 65	2 15 013 65	2 25 013 65	2 40 013 65	2 50 013 65
5	2	Bolzen, Hubbegrenzer	PTFE-leitf.	2 08 014 65	2 10 014 65	2 15 014 65	2 25 014 65	2 40 014 65	2 50 014 65
6	2	Hubbegrenzer, Druckventil	PTFE-leitf.	2 08 015 65	2 10 015 65	2 15 015 65	2 25 015 65	2 40 015 65	2 50 015 65
7	2	Verschlußschraube, Seitengeh.	PTFE-leitf.	2 08 017 65	2 10 017 65	2 15 017 65	2 25 017 65	2 40 017 65	2 50 017 65
8	1	Verschlußschraube, Zentralgeh.	PTFE-leitf.	2 10 019 65	2 10 019 65	2 15 019 65	2 25 019 65	2 40 019 65	2 50 019 65
9	4	Zylinderventilkörper, Code U.Z	PTFE	2 08 016 60	2 10 016 60	2 15 016 60	2 25 016 60	2 40 016 60	2 50 016 60
		Ventilkugel, Code U.E	EPDM	1 10 032 72	4 15 032 72	1 15 032 72	1 25 032 72	1 40 032 72	1 50 032 72
		Ventilkugel, Code U.S	Edelstahl	1 10 032 22	4 15 032 22	1 15 032 22	-	-	-
		Ventilkugel, Code U.T	PTFE	1 10 032 60	4 15 032 60	1 15 032 60	1 25 032 60	1 40 032 60	1 50 032 60
10	4	Ventilsitz	PTFE-leitf.	2 08 018 65	2 10 018 65	2 15 018 65	2 25 018 65	2 40 018 65	2 50 018 65
11	8	O-Ring, Verb.-hülse, Code UE.	EPDM	-	9 15 630 72	9 20 631 72	9 33 632 72	9 50 633 72	9 62 634 72
		O-Ring, Verb.-hülse, Code UT.	FEP/FKM	9 12 629 59	9 15 630 59	9 20 631 59	9 33 632 59	9 50 633 59	9 62 634 59
12	2	O-Ring, Hub. Druckv., Code UE.	EPDM	-	9 19 624 72	9 24 625 72	9 38 626 72	9 57 627 72	9 76 628 72
		O-Ring, Hub. Druckv., Code UT.	FEP/FKM	9 16 623 59	9 19 624 59	9 24 625 59	9 38 626 59	9 57 627 59	9 76 628 59
13	4	Schwingungsdämpfer	NR	1 08 322 85	1 08 322 85	1 15 322 85	1 15 322 85	1 40 322 85	1 40 322 85
14	2	Membrane, Code UE.	EPDM	-	1 10 031 72	1 15 031 72	1 25 031 72	1 40 031 72	1 50 031 72
		Membrane, Code UT.	PTFE	1 08 031 67	1 10 031 67	1 15 031 67	1 25 031 67	1 40 031 67	1 50 031 67
15	*	Zuganker, kpl.	1.4301	2 08 020 22	2 10 020 22	2 15 020 22	2 25 020 22	2 40 020 22	2 50 020 22
16	1	Kolbenstange	1.4301	2 08 030 22**	2 08 030 22**	2 15 030 22	2 25 030 22	2 40 030 22	2 50 030 22
17	2	Gewindestift, Kolbenstange	1.4305	-	-	9 10 220 22	9 12 221 22	9 16 222 22	9 20 223 22
18	2	Kolbenstangendichtung, kpl.	PTFE	-	-	1 15 041 64	1 25 041 64	1 40 041 64	1 50 041 64
19	1	Luftanschluß	PETP	1 08 047 84	1 08 047 84	1 15 047 84	1 15 047 84	1 40 047 84	1 40 047 84
20	1	Luffilter	PE	-	-	1 15 043 51	1 15 043 51	1 40 043 51	1 40 043 51
21	1	Schalldämpfer	PE/Bz	1 08 244 51	1 08 244 51	1 15 244 34	1 15 244 34	1 40 244 34	1 40 244 34
22	1	PERSWING P® Luftst., kpl.	PETP	2 08 001 84	2 08 001 84	2 15 001 84	2 15 001 84	2 40 001 84	2 50 201 84***
24**	6	O-Ring, Steuerventilgehäuse	NBR	9 26 519 71	9 26 519 71	9 36 504 71	9 36 504 71	9 46 515 71	9 66 533 71

* für A 08 und A 10: 4 Stück; für A 15 und A 25: 6 Stück; für A 40 und A 50: 8 Stück ** in Pos. 22 enthalten

*** gültig ab Seriennummer 549677, ältere Pumpen mit 2 50 001 84 ausgerüstet

Bei Bestellungen unbedingt die Seriennummer der Pumpe angeben!

Änderungen vorbehalten!

ALMATEC®

Die Spezialisten für Druckluft-Membranpumpen

ALMATEC Maschinenbau GmbH
 Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5, D-47475 Kamp-Lintfort
 Tel. (0 28 42) 9 61 - 0, Fax (0 28 42) 9 61 - 40
 e-mail: info@almatec.de, http://www.almatec.de

Ersatzteilliste ALMATEC A-Serie, Sonderausstattung Sperrkammersystem, Code B

Ausgabe 09/2004

Baugröße				A 10	A 15	A 25	A 40	A 50	
Code	Pos	Stck	Benennung	Werkstoff	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	
B 1	3	4	Verbindungshülse, Sperrkammer, Code E..	PE	-	2 15 112 51	2 25 112 51	2 40 112 51	2 50 112 51
			Verbindungshülse, Sperrkammer, Code F..	PE-leitfähig	-	2 15 112 55	2 25 112 55	2 40 112 55	2 50 112 55
			Verbindungshülse, Sperrkammer, Code T..	PTFE	2 10 112 60	2 15 112 60	2 25 112 60	2 40 112 60	2 50 112 60
			Verbindungshülse, Sperrkammer, Code U..	PTFE-leitf.	2 10 112 65	2 15 112 65	2 25 112 65	2 40 112 65	2 50 112 65
	15	*	Zuganker, Sperrkammer, kpl.	1.4301	2 10 120 22	2 15 120 22	2 25 120 22	2 40 120 22	2 50 120 22
	17	2	Gewindestift, Kolbenstange, Sperrkammer	1.4305	-	9 10 223 22	9 12 224 22	9 16 225 22	9 20 226 22
	40	2	Distanzhülse	PETP	2 10 078 84	2 15 078 84	2 25 078 84	-	-
	41	2	Distanzbolzen	1.4301	2 10 079 22	-	-	-	-
	42	2	Sperrkammer	PE-leitfähig	2 10 076 55	2 15 076 55	2 25 076 55	2 40 076 55	2 50 076 55
	43	2	Sensorhülse	PE	2 10 069 51	2 10 069 51	2 10 069 51	2 10 069 51	2 10 069 51
	44	2	O-Ring, Sensorhülse	FKM	9 10 544 74	9 10 544 74	9 10 544 74	9 10 544 74	9 10 544 74
	45	4	Leitfähigkeitssensor, kpl. mit PG	diverse	2 00 274 99	2 00 274 99	2 00 274 99	2 00 274 99	2 00 274 99
	46	4	O-Ring, Leitfähigkeitssensor	FKM	9 06 538 74	9 06 538 74	9 06 538 74	9 06 538 74	9 06 538 74
	47	2	Verschlußschraube GPN 730	PA	730 R 1/4	730 R 1/4	730 R 1/4	730 R 1/4	730 R 1/4
	48	2	O-Ring, Verschlußschraube	FKM	9 13 575 74	9 13 575 74	9 13 575 74	9 13 575 74	9 13 575 74
49	2	Innenmembrane	EPDM	1 10 131 72	1 15 131 72	1 25 131 72	1 40 131 72	1 50 131 72	
51	2	Füllstandssensor, Namur	diverse	1 00 673 99	1 00 673 99	1 00 673 99	1 00 673 99	1 00 673 99	
52	2	O-Ring, Füllstandssensor	diverse	9 10 544 74	9 10 544 74	9 10 544 74	9 10 544 74	9 10 544 74	
B 3	-	1	wie B 1, jedoch zusätzlich: Trennschaltgerät	diverse	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99
	-	1	Leitfähigkeitsschaltgerät	diverse	1 00 075 99	1 00 075 99	1 00 075 99	1 00 075 99	1 00 075 99
B 4	-	1	wie B 3, jedoch in [EExia] II C: Trennschaltgerät	diverse	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99
	-	1	Leitfähigkeitsschaltgerät	diverse	1 00 175 99	1 00 175 99	1 00 175 99	1 00 175 99	1 00 175 99

* für A 10: 4 Stück; für A 15 und 25: 6 Stück; für A 40 und A 50: 8 Stück
Bei Bestellungen unbedingt die Seriennummer der Pumpe angeben!

Änderungen vorbehalten!

ALMATEC®

Die Spezialisten für Druckluft-Membranpumpen

ALMATEC Maschinenbau GmbH
Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5, D-47475 Kamp-Lintfort
Tel. (0 28 42) 9 61 - 0, Fax (0 28 42) 9 61 - 40
e-mail: info@almatec.de, http://www.almatec.de

Ersatzteilliste ALMATEC A-Serie, Sonderausstattungen, Code C - D

Ausgabe 04/2002

Baugröße				A 10	A 15	A 25	A 40	A 50	
Code	Pos	Stck	Benennung	Werkstoff	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	
C 2	2	1	Zentralgehäuse für Sensor, Code E..	PE	-	2 15 111 51	2 25 111 51	2 40 111 51	2 50 111 51
			Zentralgehäuse für Sensor, Code F..	PE-leitfähig	-	2 15 111 55	2 25 111 55	2 40 111 55	2 50 111 55
			Zentralgehäuse für Sensor, Code T..	PTFE	-	2 15 111 60	2 25 111 60	2 40 111 60	2 50 111 60
			Zentralgehäuse für Sensor, Code U..	PTFE-leitf.	-	2 15 111 65	2 25 111 65	2 40 111 65	2 50 111 65
	50	1	Hubzählsensor, Namur	diverse	-	1 00 072 99	1 00 072 99	1 00 072 99	1 00 072 99
C 3		1	wie C 2, jedoch zusätzlich:						
			Klemmverstärker	diverse	-	1 00 171 99	1 00 171 99	1 00 171 99	1 00 171 99
		1	Hubzähler	diverse	-	1 00 071 99	1 00 071 99	1 00 071 99	1 00 071 99
C 4		1	wie C 2, jedoch zusätzlich:						
			Trennschaltgerät	diverse	-	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99
		1	Hubzähler	diverse	-	1 00 071 99	1 00 071 99	1 00 071 99	1 00 071 99
C 9	2	1	Zentralgehäuse mit zusätzl. Luftanschluss R 1/4, Code E..	PE	-	2 15 311 51	2 25 311 51	2 40 311 51	2 50 311 51
			Zentralgehäuse mit zusätzl. Luftanschluss R 1/4, Code F..	PE-leitfähig	-	2 15 311 55	2 25 311 55	2 40 311 55	2 50 311 55
			Zentralgehäuse mit zusätzl. Luftanschluss R 1/4, Code T..*	PTFE	2 10 311 60	2 15 311 60	2 25 311 60	2 40 311 60	2 50 311 60
			Zentralgehäuse mit zusätzl. Luftanschluss R 1/4, Code U..**	PTFE-leitf.	2 10 311 65	2 15 311 65	2 25 311 65	2 40 311 65	2 50 311 65
		1	Winkelverschraubung	PP	1 00 875 51	1 00 875 51	1 00 875 51	1 00 875 51	1 00 875 51
		1	Schlauch 2,5 m	PE	1 00 876 51	1 00 876 51	1 00 876 51	1 00 876 51	1 00 876 51
		1	gerade Verschraubung	PP	1 00 874 51	1 00 874 51	1 00 874 51	1 00 874 51	1 00 874 51
		1	Drucktransmitter	diverse	1 00 872 99	1 00 872 99	1 00 872 99	1 00 872 99	1 00 872 99
	1	Steckdose mit Kabel 2,5 m	diverse	1 00 873 99	1 00 873 99	1 00 873 99	1 00 873 99	1 00 873 99	
C 10		1	wie C 9, jedoch zusätzlich:						
			Hubzähler	diverse	1 00 071 99	1 00 071 99	1 00 071 99	1 00 071 99	1 00 071 99
D 1	51	1	Membransensor, Namur	diverse	1 00 773 99	1 00 773 99	1 00 773 99	1 00 773 99	
D 3	51	1	Membransensor, Namur	diverse	1 00 773 99	1 00 773 99	1 00 773 99	1 00 773 99	
		1	Trennschaltgerät	diverse	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99	
* für Baugröße A 08: 2 08 311 60				** für Baugröße A 08: 2 08 311 65					
Bei Bestellungen unbedingt die Seriennummer der Pumpe angeben!							Änderungen vorbehalten!		

ALMATEC®

Die Spezialisten für Druckluft-Membranpumpen

ALMATEC Maschinenbau GmbH
 Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5, D-47475 Kamp-Lintfort
 Tel. (0 28 42) 9 61 - 0, Fax (0 28 42) 9 61 - 40
 e-mail: info@almatec.de, http://www.almatec.de

Ersatzteilliste ALMATEC A-Serie, Sonderausstattungen, Code F - T

Ausgabe 09/2004

Baugröße				A 10	A 15	A 25	A 40	A 50
Code	Pos	Stck	Benennung	Werkstoff	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer
F 3	-	12	Gewindebuchse, Zentralgehäuse	1.4305	-	2 15 169 22	2 15 169 22	2 40 169 22
	30	2	Flansch-O-Ring, Zentralgehäuse	EPDM	-	9 33 632 72	9 50 633 72	9 62 634 72
F 4	-	12	Gewindebuchse, Zentralgehäuse	1.4305	-	2 15 169 22	2 15 169 22	2 40 169 22
	30	2	Flansch-O-Ring, Zentralgehäuse	FEP/FKM	-	9 33 632 59	9 50 633 59	9 62 634 59
R 1	1	2	Seitengehäuse für Rückspülsystem, Code E..	PE	-	2 15 110 51	2 25 110 51	2 40 110 51
		2	Seitengehäuse für Rückspülsystem, Code F..	PE-leitfähig	-	2 15 110 55	2 25 110 55	2 40 110 55
		2	Seitengehäuse für Rückspülsystem, Code T..	PTFE	-	2 15 110 60	2 25 110 60	2 40 110 60
		2	Seitengehäuse für Rückspülsystem, Code U..	PTFE-leitf.	-	2 15 110 65	2 25 110 65	2 40 110 65
	31	2	O-Ring, Seitengehäuse für Rückspülsystem	EPDM	-	9 20 631 72	9 20 631 72	9 33 632 72
	32	2	Rückspülstopfen	PTFE	-	2 15 023 60	2 15 023 60	2 40 023 60
	33	2	Dichtstopfen	PTFE	-	2 15 022 60	2 15 022 60	2 40 022 60
	34	2	Gewindestift	PTFE	-	9 12 206 60	9 12 206 60	9 16 207 60
R 2	31	2	wie R 1, jedoch: O-Ring, Seitengehäuse für Rückspülsystem	FEP/FKM	-	9 20 631 59	9 20 631 59	9 33 632 59
R 3	32	2	wie R 1, jedoch: Dichtkolben	PTFE	-	2 15 024 60	2 15 024 60	2 40 024 60
		2	Dichtkolbenhülse	PE-leitfähig	-	2 15 025 55	2 25 025 55	2 40 025 55
		2	Dichtkolbendeckel	PE-leitfähig	-	2 15 026 55	2 15 026 55	2 40 026 55
		4	O-Ring, Dichtkolben u. -deckel	NBR/EPDM	-	9 28 534 71	9 28 534 71	9 37 603 72
		37	4	O-Ring, Dichtkolben u. -deckel	NBR/EPDM	-	9 28 534 71	9 28 534 71
R 4	31	2	wie R 3, jedoch: O-Ring, Seitengehäuse für Rückspülsystem	FEP/FKM	-	9 20 631 59	9 20 631 59	9 33 632 59
T	2	1	Zentralgehäuse mit Teilstromanschlüssen (nur A 15 E...)	PE	-	2 15 511 51	-	-

Bei Bestellungen unbedingt die Seriennummer der Pumpe angeben!

Änderungen vorbehalten!



Die Spezialisten für Druckluft-Membranpumpen

ALMATEC Maschinenbau GmbH
 Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5, D-47475 Kamp-Lintfort
 Tel. (0 28 42) 9 61 - 0, Fax (0 28 42) 9 61 - 40
 e-mail: info@almatec.de, <http://www.almatec.de>

Ersatzteilliste ALMATEC Pulsationsdämpfer T für die A-Serie, EAE - UFT

Ausgabe 10/2001

Baugröße				T 10	T 15	T 25	T 40	T 50
Pos	Stck	Benennung	Werkstoff	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer
1	1	Dämpfergehäuse, Code E..	PE	-	2 15 080 52	2 25 080 52	2 40 080 51	2 50 080 51
		Dämpfergehäuse, Code F..	PE-leitfähig	-	2 15 080 56	2 25 080 56	2 40 080 55	2 50 080 55
		Dämpfergehäuse, Code T..	PTFE	2 10 080 69	2 15 080 69	2 25 080 69	2 40 080 60	2 50 080 60
		Dämpfergehäuse, Code U..	PTFE-leitfähig	2 10 080 68	2 15 080 68	2 25 080 68	2 40 080 65	2 50 080 65
10	*	Zuganker, kpl.	1.4301	2 10 083 22	2 15 083 22	2 25 083 22	2 40 083 22	2 50 083 22
13	1	Steuerstange	1.4301	1 10 482 22	1 10 482 22	1 15 482 22	1 25 482 22	1 40 482 22
14	1	Membrane, Code ..E	EPDM	-	1 10 031 72	1 15 031 72	1 25 031 72	1 40 031 72
		Membrane, Code ..T	PTFE	1 08 031 67	1 10 031 67	1 15 031 67	1 25 031 67	1 40 031 67
16	1	Dämpferkopf, Code .A.	PA	2 10 081 53	2 15 081 53	2 25 081 53	2 40 081 53	2 50 081 53
		Dämpferkopf, Code .F.	PE-leitfähig	2 10 081 55	2 15 081 55	2 25 081 55	2 40 081 55	2 50 081 55
17	3	Kolbenstangendichtung, kpl.	PTFE	1 08 041 64	1 08 041 64	1 15 041 64	1 25 041 64	1 40 041 64
22	1	Schalldämpfer	PE	1 08 644 51	1 08 644 51	1 15 644 51	1 25 644 51	1 40 644 51
30	1	Flansch-O-Ring, Zentralgeh., Code ..E	EPDM	-	9 33 632 72	9 50 633 72	9 62 634 72	9 73 635 72
		Flansch-O-Ring, Zentralgeh., Code ..T	FEP/FKM	9 20 631 59	9 33 632 59	9 50 633 59	9 62 634 59	9 73 635 59

* für T 10 und T 15: 4 Stück; für T 25 und T 40: 6 Stück; für T 50: 8 Stück
 Bei Bestellungen unbedingt die Seriennummer der Pumpe angeben! Änderungen vorbehalten!

ALMATEC®

Die Spezialisten für Druckluft-Membranpumpen

ALMATEC Maschinenbau GmbH
 Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5, D-47475 Kamp-Lintfort
 Tel. (0 28 42) 9 61 - 0, Fax (0 28 42) 9 61 - 40
 e-mail: info@almatec.de, <http://www.almatec.de>